

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan kemampuan spasial siswa dalam menyelesaikan soal matematika pada materi persegi kelas VII SMP Negeri 05 Sandai dapat disimpulkan bahwa peserta didik dengan kemampuan tinggi, sedang, dan rendah memiliki perbedaan dari tiap tahapan indikator kemampuan spasial sebagai berikut.

Kemampuan spasial siswa untuk subjek dengan kemampuan tinggi memenuhi indikator 4-5 indikator kemampuan spasial. Subjek dengan kemampuan sedang memenuhi indikator 2-3 indikator kemampuan spasial. Subjek dengan kemampuan rendah memenuhi indikator 1 indikator kemampuan spasial siswa.

Dari hasil yang diperoleh dapat disimpulkan bahwa kemampuan spasial siswa masih “cukup” dengan skor rata-rata perolehan siswa berkemampuan tinggi adalah 85, nilai rata-rata siswa berkemampuan sedang adalah 61,92, dan nilai rata-rata siswa berkemampuan kurang adalah 40. Berdasarkan penilaian tersebut, ditentukan bahwa siswa berkemampuan tinggi memiliki keunggulan spasial. keterampilan dibandingkan dengan mereka yang memiliki kemampuan sedang dan rendah.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan pada penelitian ini adapun saran yang dapat peneliti sampaikan adalah:

1. Dari hasil penelitian pelaksanaan pembelajaran sudah dilaksanakan dengan baik oleh pihak guru, agar siswa dapat lebih mudah memahami pelajaran yang disampaikan sebaiknya guru dapat menggunakan berbagai metode pembelajaran.
2. Bagi guru dan calon guru diharapkan dalam pembelajaran matematika dapat memberikan kesempatan kepada setiap siswa untuk mengungkapkan

ide-ide matematika agar siswa tidak merasa jenuh dengan pembelajaran matematika yang cenderung di anggap sulit.

3. Diharapkan kepada peneliti selanjutnya untuk dapat berusaha melakukan penelitian lanjutan dengan menyempurnakan kekurangan-kekurangan yang ada, karena penelitian ini jauh dari kesempurnaan